

Mesurez l'ADN de vos conducteurs.



eco³ Route



Inédit !

Comment ai-je conduit ?

Après chaque parcours visualiser en temps réel le comportement routier.

- Identification du conducteur
- Restitution du comportement routier en fin de parcours

Professionnels du transport routier

DECOUVREZ VOS CONDUCTEURS ET
AMELIOREZ LEURS COMPORTEMENTS ROUTIERS

- ▶ Réduire la consommation de carburant
- ▶ Augmenter la durée de vie de la mécanique et des consommables
- ▶ Réduire les coûts de maintenance
- ▶ Diminuer le nombre d'accidents et leur sévérité



Respect de l'environnement
et de la réglementation.





Mesurez l'ADN de vos conducteurs.

Solution dédiée aux transporteurs, **eco³ Route** permet d'analyser le comportement des conducteurs et ses répercussions en termes de coûts (accidents, entretien, carburant, etc).

Les principales données recueillies sont :

- ▶ **Le profil de risques conducteur :**
accélérations, freinages, virages d'intensité 1, 2 ou 3.
- ▶ **Les alertes mécaniques liées au comportement du conducteur :**
surrégimes moteur, vitesses excessives, activation de l'ABS, freinage supérieur à 15 secondes, arrêt moteur tournant supérieur à X minutes...
- ▶ **La remontée d'informations PL :**
suivi des kilomètres, suivi de la consommation de carburant et de CO², itinéraire précis emprunté par le camion, heure de départ, heure d'arrivée sur le lieu de livraison, vitesse du véhicule, suivi des missions, etc.

L'amélioration du comportement ainsi mesuré permet de réaliser des économies de carburant et de coûts de maintenance pouvant aller jusqu'à 30% du coût d'exploitation au km d'un PL.

- Réduction du nombre d'accidents et de leur gravité
- Diminution des temps d'arrêts moteur tournant et non productifs
- Baisse de la consommation de carburant
- Augmentation de la durée de vie des pneumatiques et des plaquettes de freins

L'offre **eco³ Route**

1

Connaître l'ADN des conducteurs et l'améliorer

- Identification/mesure du profil de risques des conducteurs
- Compétence des conducteurs en regard des alertes mécaniques
- Suivi éco-comportemental : sinistralité, consommation de fuel, CO²

2

Optimiser la durée de vie de la mécanique et la maintenance

- Identification des mauvais traitements mécaniques et corrections
- Diminution des coûts de maintenance
- Réduction de la consommation en carburant
- Identification d'actions préventives de maintenance avant panne

3

Géolocalisation (option)

- Visualisation de la flotte en temps réel
- Visualisation des lieux d'alertes
- Profils de risques (accélération/freinage/virages de niveau 1, 2 ou 3)
- Profils mécaniques (activation ABS, freinage > 15 sec, régime moteur)

4

Intégration & Développements spécifiques

- GPS/GPRS
- Analyseur accélérométrique
- BUS CAN
- Identifiant chauffeur
- Capteurs de température

Pour + d'informations :

▶ N° Indigo **0 825 872 783**

0,15 € TTC / MN

▶ info@traqueur.fr

▶ www.traqueur.fr



TRAQUEUR
APRÈS-VOL & GÉOLOCALISATION